



# 个人简历

求职意向：AI AGENT 产品经理/AI 应用开发/AI解决方案/AI评估

## 秦政阳

学历：北京交通大学 | 本科 | 统计学 | 2026届

个人网站：zhengyang.xin 微信：DTBDmj

电话：13911137312 邮箱：zhengyangqin887@gmail.com

## 个人优势

- 具备AI产品从0到1的基础实践能力，擅长快速学习与团队沟通协作。
- 具备统计学与研究训练，参与英文期刊论文与本科毕业论文研究，熟悉问卷数据分析、回归分析、中介/调节效应检验与研究结果解释。
- 具备真实To B咨询项目经验，曾参与国企子公司金融咨询项目，完成访谈纪要、审查问题梳理、资料核对与报告初稿编写。
- 持续建设个人网站，系统沉淀AI产品拆解、Prompt/Context Engineering、AI输出审查与demo构建过程。

## AI项目经历

### AI个人学习作品集网站|zhengyang.xin 2026.05-至今

#### 抖音AI创变者计划黑客松北京海淀第二站 二等奖 2026.6.6-2026.6.7

- 带领4人团队完成一款“看到提示后做相反动作”的H5反应类小游戏，负责创意收敛、玩法设计、任务分工、AI辅助开发与最终展示。
- 统筹UI、前端/架构、展示与海报等角色分工，持续收集团队与评委反馈并推动现场迭代，最终完成可体验Demo并获得黑客松二等奖。

#### AI产品评估助手v0.1|个人AI应用Demo 2026.05

面向早期AI产品想法判断场景，设计并上线一款AI产品机会评估工具。用户输入产品想法后，系统从目标用户、使用场景、痛点强度、AI介入点、MVP范围、风险因素与可信度等维度生成结构化报告。

网站：<https://www.zhengyang.xin/lab/ai-product-opportunity-evaluator>

- 完成需求澄清、目标用户分析、核心场景拆解、PRD编写、页面结构设计与MVP范围控制。
- 设计结构化AI输出框架，将模糊产品想法转化为目标用户、痛点、AI介入点、可信度等报告模块。
- 基于Prompt Engineering 与 Context Engineering设计服务端提示词，约束模型输出为稳定JSON格式，提升报告一致性与前端展示稳定性。
- 接入Deepseek API、Supabase数据记录与vercel部署，实现“用户输入-AI报告生成-后台人工审查”的完整流程。
- 设计后台人工审查流程，支持质量评分、问题标签标注与审查备注记录，用于后续优化AI输出质量。

#### 学评通|大学作业智能反馈平台 AI比赛参赛作品 2026.06-至今

- 面向大学生作业反馈效率低、助教批改压力大等问题，设计“AI初步反馈+助教复核”的协作平台方案。
- 拆解学生、助教、教师三类角色核心场景，定义初步反馈、人工复核与学生改进流程中的AI介入点。

# 实习经历

## 天职国际会计师事务所 | 金融咨询助理

2025.09-2025.11 | 河北石家庄出差

- 参与两家国企子公司咨询项目，服务对象涵盖监理公司与资源公司，协助完成访谈纪要、审查问题梳理、资料核对与报告初稿编写。
- 将访谈记录、企业资料与审查要求进行结构化整理，提炼业务流程、管理问题与风险点，支持项目组形成咨询报告内容。
- 结合AI工具处理重复性文件检查、资料初步归纳和报告草稿生成，提升材料处理效率，并理解AI在咨询交付场景中的辅助价值。

## 丹玖资本 | 投资助理

2025.02-2025.03

- 围绕数据要素市场，独立搜集并整理20+篇行业研报，梳理行业上下游企业、产业链位置与重点公司信息，支持团队形成行业判断。
- 完成深圳数鑫科技有限公司调研报告，整理公司业务、市场定位、竞争格局与潜在投资关注点。
- 整理数据要素市场融资纪录与相关企业信息，提升团队后续项目推进与资料调用效率。

# 研究与数据分析经历

## Systems 英文期刊论文 | 共同作者 2026

论文题目为：Paradoxical Leadership Enhances Team Adaptability via Performance Approach Orientation

- 参与一项关于悖论式领导、团队目标导向与团队适应性的组织研究，研究基于114个高科技团队的三阶段数据。
- 参与数据处理、统计分析支持、研究材料整理、结果解释与英文研究写作等。
- 论文发表于Systems 期刊，个人为共同作者（二作）署名。

## 本科毕业设计 | 悖论式领导对团队适应性的双重路径及未来导向的调节作用

- 基于114个团队配对问卷数据，使用SPSS/PROCESS完成信效度检验、聚合分析、相关分析、分步回归、中介效应与调节效应检验。
- 将统计建模结果转化为研究结论，训练数据清洗、模型解释、学术写作与结构化表达能力。

# 校园项目与组织经历

## 文化新声社会实践队 | 领队 2024.07-2024.09

- 作为9人社会实践团队负责人，统筹选题策划、任务分工、外部沟通、调研执行与成果整理，项目策划书入选教育“推普助力乡村振兴”社会实践项目。
- 组织完成100+调研对象信息收集，采访政府职员3人，开展推普活动，输出调研报告并提交至教育部平台。

# 技能

- AI产品与大模型应用：Prompt Engineering、Context Engineering、AI输出审查、AI产品拆解、AI应用场景分析、AI work flow/Agent/RAG基础理解。
- 开发与部署：API接入、vercel 部署、Supabase、Github、环境变量部署。
- 语言与工具：六级516，托福90；claude code、codex、markdown。
- 产品能力：需求澄清、PRD编写、用户场景分析、产品机会评估。
- 数据分析：SPSS、python、问卷数据分析。